



# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

DLP 30-1-02010510

Grandes Cultures

## REGION POITOU-CHARENTES

Bulletin technique n°05 du 10 Mars 1999 - 1 page

### COLZA : stade D1 - E

#### Charançons de la tige

Vol faible, 23 captures seulement pour 25 cuvettes. Le stade fin de sensibilité (tige 20 cm) est atteint voir dépassé. Le temps va rester défavorable aux insectes.

*Il est inutile d'intervenir.*

#### Meligèthes

Pas de capture, pas d'activité au champ.

*Ne pas intervenir.*

#### Cylindrosporiose

Des symptômes sont actuellement observés en Vienne sur limons (Latillé) ; quelques parcelles sont même très attaquées, notamment sur **Bristol** ; Capricorn et Cocktail sont également sensibles à cette maladie.

Des foyers de plus ou moins grandes dimensions présentent des plantes nanifiées et gaufrées. Leurs feuilles ont des taches blanchâtres à contours mal définis. Les fructifications ne sont pas encore visibles (**petits points blancs = acervules**, présents à la périphérie des taches). Voir fiche maladie du dossier Avertel. Sur tige, la maladie se manifeste en taches allongées, liégeuses, fendillées transversalement. Le temps actuel est très favorable à la maladie.

*En présence de celle-ci, il est souhaitable d'intervenir rapidement avec un produit mixte (voir tableau de produits). Un carbendazime risque d'être insuffisant, celui-ci présentant des résultats irréguliers sur cette maladie. En fonction de l'importance de l'attaque et de la climatologie à venir, cette maladie devra également être prise en compte lors de l'application visant en priorité le sclérotinia en G1.*

### POIS : début levée

#### Sitones

Pas de morsures pour l'instant ; le temps est défavorable à leur activité.

*Il est trop tôt pour intervenir.*

BnF  
S&T

### CEREALES

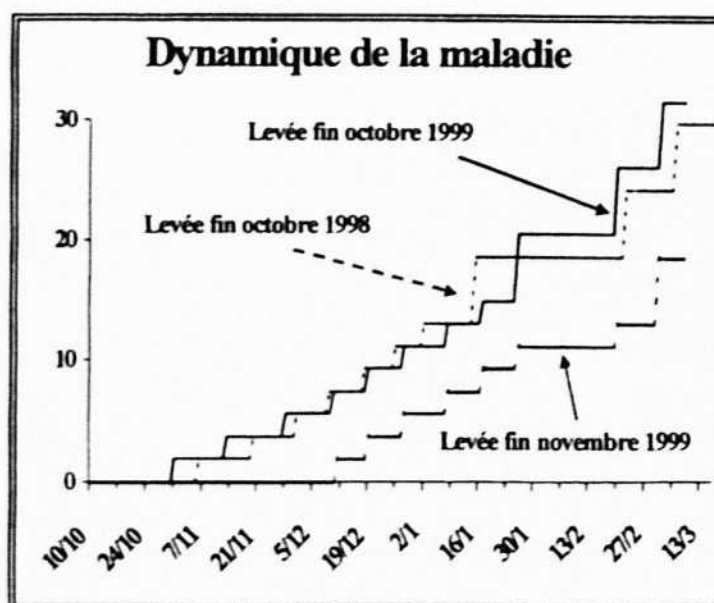
#### BLE : stade mi-tallage à épi 1 cm

#### Piétin Verse (Modèle TOP)

Bien que les symptômes restent rares en parcelles, le risque climatique est à un niveau important pour les levées précoces (fin Octobre à tout début Novembre) ; par contre, il est nettement plus faible pour les levées ultérieures à fin Novembre. Voir le graphique ci-dessous (poste météo de Biard).

*Pour les parcelles à risque élevé (voir bulletin du 17/02), levées fin Octobre ou tout début Novembre, intervenir du 15 au 25 Mars dans le cas de la stratégie à base de prochloraze seul.*

*Dans les autres cas de figure, ne pas intervenir.*



### ORGE DE BRASSERIE

En Charente Maritime, sur semis de fin d'automne, les symptômes de rynchosporiose se développent.

*Intervenir rapidement, les expérimentations conduites en 1995, 1996 et 1998 ont en effet montré l'intérêt de cette application précoce.*

### COLZA

**Cylindrosporiose :**  
présente localement

### BLE

**Piétin :**  
Stratégie en risque élevé

### ORGE DE BRASSERIE

**Rynchosporiose :**  
intervenir

Service Régional de la  
Protection des  
Végétaux  
13 route de la Forêt  
86580 BIARD  
☎ : 05.49.62.98.25  
Fax : 05.49.62.98.26

Imprimé à la station  
d'Avertissements  
Agricoles de POITOU-  
CHARENTES

Le Directeur-Gérant :  
L. JUILLARD  
CONDAT

Publication périodique  
C.P.A.P. n° 2139 AD  
ISSN n°02294 470